

LAMPIRAN I
KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MOTIVASI INVESTASI, PENGETAHUAN INVESTASI,
MODAL INVESTASI MINIMAL, PREFERENSI RISIKO, *RETURN* DAN
GENDER TERHADAP MINAT MAHASISWA BERINVESTASI

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi yang sedang saya lakukan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Akuntansi dan Manajemen Universitas Katolik Soegijapranata dengan judul penelitian Pengaruh Motivasi Investasi, Pengetahuan Investasi, Modal Investasi Minimal, Preferensi Risiko, *Return* dan *Gender* terhadap Minat Mahasiswa Berinvestasi. Bersama ini saya memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya sebagai data yang akan saya pergunakan dalam penelitian. Data saudara/i berikan akan dijaga kerahasiaannya.

Demikian yang dapat saya sampaikan, atas bantuan dan kesediaan saudara/i, saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Jescia Nainggolan

LEMBAR KUESIONER

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden:

(* kerahasiaan responden akan dijamin dalam penelitian ini)

Beri tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia.

2. Jenis Kelamin : ☐ Laki-laki / ☐ Perempuan

3. Program Studi : ☐ Akuntansi / ☐ Manajemen

4. Angkatan :

5. Asal Universitas :

☐ Universitas Katolik Soegijapranata

☐ Universitas Diponegoro

☐ Universitas Negeri Semarang

☐ Universitas Dian Nuswantoro

☐ Universitas Islam Sultan Agung

☐ Universitas Stikubank

Pada bagian ini saudara/saudari diminta untuk mengisi tingkat persetujuan terhadap pernyataan yang tersedia di bawah dan berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat anda.

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Netral

4 = Setuju

5 = Sangat Setuju



Motivasi Investasi

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya sangat antusias untuk ikut serta saat melihat pamflet pelatihan atau seminar investasi					
2	Saya sangat memperhatikan saat narasumber menjelaskan tentang materi investasi dalam kegiatan pelatihan atau seminar					
3	Saya akan memulai dengan menyisihkan uang sedikit demi sedikit untuk membeli produk investasi					
4	Saya akan memulai dengan mengatur anggaran keuangan baik terutama dalam hal pengeluaran atau konsumsi					
5	Saya akan memulai dengan membeli produk (selain untuk konsumsi) yang memiliki nilai investasi (memiliki nilai jual kembali) di masa depan					
7	Mulai menyusun rencana investasi jangka panjang ataupun pendek					

8	Membeli buku-buku panduan dan tips-tips investasi					
9	Men-download video tutorial investasi.					

Sumber : (Pajar, 2017)

Pengetahuan Investasi

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Sebagai calon investor, pengetahuan dasar tentang investasi sangat penting					
2	Sekolah pasar modal membantu investor untuk menambah pengetahuan investasi					
3	Pemahaman tentang pengetahuan dasar investasi wajib dikuasai sebelum melakukan investasi					
4	Sebagai Investor saya bebas untuk mengurangi dan menambah modal investasi saya					
5	Dengan berinvestasi saham, berarti saya memiliki perusahaan dimana saya berinvestasi					
6	Saya pikir dengan adanya seminar tentang investasi sangat membantu pengetahuan tentang investasi					

7	Saya mengetahui bahwa dividen dan capital gain merupakan keuntungan yang didapatkan dari investasi saham					
8	Sebelum saya membeli sebuah saham, saya akan melakukan analisis teknikal dan analisis fundamental terlebih dahulu terhadap saham tersebut					

Sumber : (Pajar, 2017 dan Winantyo, 2017)

Modal Investasi Minimal

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Jika modal investasi minimal sebesar Rp 100.000,- saya tertarik untuk memulai investasi					
2	Jika modal investasi minimal sebesar Rp 1.000.000,- saya tertarik untuk memulai investasi					
3	Jika modal investasi minimal sebesar Rp 10.000.000,- saya tertarik untuk memulai investasi					

Sumber : (Winantyo, 2017)

Preferensi Terhadap Risiko

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Menurut saya, investasi memberikan keuntungan yang sesuai dengan risiko yang ada					
2	Nilai investasi saya dapat berkurang akibat fluktuasi pasar. Saya dapat menerima keuntungan sebesar 10% dan menoleransi kerugian hingga 5%					
3	Jika nilai investasi saya saat ini mengalami penurunan sebesar 5% dari nilai investasi 5 bulan lalu, saya akan segera mencairkan investasi karena saya tidak bisa menerima penurunan nilai pokok investasi					
4	Mengukur tingkat resiko membantu investor dalam meminimalisir terjadinya kerugian					
5	Besarnya keuntungan yang di peroleh sebanding dengan resiko yang akan ditanggung					

6	Saya memilih investasi dengan tingkat resiko rendah					
---	---	--	--	--	--	--

Sumber : (Winantyo, 2017)

Return Investasi

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Tidak masalah jika saham yang saya beli tidak termasuk dalam kategori saham yang memiliki <i>return</i> yang tinggi.					
2	Menurut saya investasi saham memberikan keuntungan yang besar sesuai dengan risiko yang ada.					
3	Saya melakukan analisis perhitungan untuk mengetahui <i>return</i> yang akan diperoleh sebelum memilih perusahaan untuk diinvestasikan					
4	Saya menanamkan investasi pada perusahaan yang memberikan return cukup tinggi					
5	Saya menanamkan investasi dengan harapan mendapat keuntungan yang berlipat					

Sumber : (Winantyo, 2017)

Minat Investasi

No	Item Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Jumlah keuntungan yang dapat diperoleh dari investasi menjadi pertimbangan saya berinvestasi					
2	Saya berminat mengingat investasi sangat menjanjikan					
3	Saya sudah mencari informasi mengenai investasi					
4	Dengan adanya motivasi, dana yang cukup, dan risiko yang sesuai membuat saya semakin berminat untuk berinvestasi					

Sumber : (Winantyo, 2017)

LAMPIRAN II

DATA KUISIONER

Nama	Jenis Kelamin	Jurusan	Tahun	Universitas	Motivasi Investasi								Pengetahuan Investasi								Modal Investasi Minimal			TMM	Preferensi Risiko						Return Investasi					Minat Investasi								
					M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	TMI	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	MM1	MM2		MM3	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	TPR	R1	R2	R3	R4	R5	T.R	M1	M2	M3	M4		
1	Dimas Muhammad	1	Akuntansi	2018	Undip	3	4	4	5	4	3	2	3	28	4	4	4	3	4	4	5	33	4	3	2	9	4	4	3	4	5	2	22	2	5	4	5	5	21	4	4	3	4	15
2	Moehammad Rizqi	1	Akuntansi	2018	Undip	2	4	3	4	3	4	4	4	28	4	3	4	2	4	3	4	28	4	2	1	7	4	4	3	4	4	4	23	3	4	4	3	4	18	4	4	2	4	14
3	Wishel	1	Akuntansi	2019	Undip	4	4	5	4	4	4	4	4	34	4	4	5	3	4	4	4	32	4	4	3	11	4	4	3	4	4	4	23	3	4	3	4	17	4	4	4	4	16	
4	Febi Ray Rangga Jaya	1	Akuntansi	2016	Undip	4	3	3	4	4	4	4	30	3	4	3	3	4	4	4	29	3	3	4	10	4	4	4	3	3	4	22	4	3	4	4	19	4	4	3	4	15		
5	Albert Ludia	1	Akuntansi	2019	Undip	3	3	4	5	5	4	4	33	5	5	4	5	5	5	39	5	4	3	12	5	4	2	5	2	5	2	23	2	5	4	5	21	5	5	5	5	20		
6	Johanes Prakoso	1	Akuntansi	2019	Undip	4	3	2	3	5	4	3	28	5	4	4	3	3	4	4	30	4	3	4	11	4	4	3	5	4	4	24	4	3	5	4	20	4	4	3	4	15		
7	Idris	1	Akuntansi	2017	Undip	3	3	4	3	4	4	4	29	5	5	4	4	4	5	4	35	5	4	3	12	4	3	3	4	3	3	20	3	4	4	2	3	16	3	2	3	10		
8	Ananda Geraldhi	1	Akuntansi	2018	Undip	4	4	4	5	4	4	3	32	5	5	5	5	5	4	5	39	5	4	2	11	4	4	2	5	5	5	25	4	4	2	4	18	4	4	4	4	16		
9	Zhafran Mahfuz	1	Akuntansi	2018	Undip	3	4	3	4	3	3	3	26	3	3	3	4	3	4	4	27	3	3	4	10	3	4	3	4	4	4	22	3	4	3	4	4	18	4	3	3	14		
10	Dimas Dwi	1	Akuntansi	2019	Undip	5	4	4	5	4	4	3	32	5	5	5	5	5	5	4	39	5	3	1	9	4	3	3	5	5	3	23	4	3	4	5	21	5	5	5	5	20		
11	Ananda K' Yudha	1	Akuntansi	2018	Undip	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	2	12	2	3	2	2	3	2	5	3	18	1	3	5	5	19	5	3	5	5	18	
12	-	1	Akuntansi	2016	Undip	3	3	4	5	3	4	3	3	28	5	4	4	3	4	4	5	33	3	3	3	9	4	3	3	4	4	3	21	4	4	3	3	16	4	3	4	5	16	
13	Amisa Ayu F	0	Akuntansi	2018	Undip	4	5	5	3	4	3	3	5	32	5	5	4	3	4	5	4	34	5	4	3	12	3	3	3	4	3	19	3	4	4	4	5	20	5	4	4	5	18	
14	Ananda Debby	0	Akuntansi	2015	Undip	3	4	3	4	4	4	4	3	29	4	4	4	4	4	4	32	4	2	2	8	4	4	2	4	4	4	22	2	4	4	4	18	4	4	4	4	16		
15	Nadiah F	0	Akuntansi	2017	Undip	3	4	4	4	4	4	3	30	4	5	4	3	4	4	4	32	4	3	2	9	5	4	4	5	3	26	3	5	4	3	19	4	4	4	4	16			
16	Brigita Nita	0	Akuntansi	2016	Undip	3	3	4	4	4	3	3	28	4	3	4	3	4	4	3	29	4	3	3	10	4	3	4	4	3	21	3	4	3	3	16	4	4	3	3	14			
17	-	0	Akuntansi	2018	Undip	3	3	3	4	4	3	3	27	4	4	4	3	4	4	3	30	4	3	2	9	4	3	4	3	4	21	3	3	4	4	16	4	4	3	3	14			
18	Sudilla Hidayati	0	Akuntansi	2018	Undip	4	3	3	4	3	4	3	28	4	4	4	4	4	4	5	34	5	4	3	12	4	4	4	5	2	23	3	4	4	5	21	4	5	3	4	16			
19	Caterina K D	0	Akuntansi	2016	Undip	3	3	2	4	4	4	1	23	4	5	4	4	2	4	4	31	4	4	2	10	4	3	3	5	4	4	23	4	4	4	3	19	4	4	4	5	17		
20	Neta Hanum	0	Akuntansi	2017	Undip	4	4	4	4	4	2	2	26	4	4	4	4	2	4	4	30	4	4	2	10	4	2	2	4	4	3	19	4	4	4	4	2	18	4	3	4	4	15	
21	Dini	0	Akuntansi	2016	Undip	5	5	5	5	5	4	39	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	15	2	3	3	2	2	1	13	1	5	5	5	21	4	5	4	5	18			
22	Aulia Rahma A	0	Akuntansi	2016	Undip	3	3	3	3	3	2	2	22	4	4	4	3	4	4	5	33	3	3	3	9	4	3	3	4	3	21	3	4	3	3	17	4	4	2	3	13			
23	Alva Savira	0	Akuntansi	2019	Undip	3	4	3	4	2	2	2	22	5	5	4	3	4	5	5	36	4	4	2	10	4	3	3	4	4	3	21	3	4	4	5	21	5	4	2	5	16		
24	Ratih Dwi	0	Akuntansi	2019	Undip	4	4	4	4	4	3	30	4	4	4	4	4	4	5	4	33	4	2	2	8	4	4	2	4	3	21	4	4	4	3	19	4	4	4	4	16			
25	Astrid	0	Akuntansi	2016	Undip	3	4	4	4	4	4	4	31	4	4	4	3	4	4	4	31	4	4	4	12	4	3	4	3	3	20	4	4	4	4	20	4	5	4	4	17			
26	Christian Edoardo	1	Manajemen	2019	Undip	3	3	5	5	5	3	3	32	5	5	5	5	5	5	5	40	5	4	4	13	4	4	3	3	3	21	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16			
27	Laurensius Fernandes	1	Manajemen	2019	Undip	4	3	1	3	3	1	4	20	3	3	3	4	2	2	5	28	5	5	2	12	4	4	4	3	3	22	2	4	3	2	15	5	5	5	5	20			
28	Nadim Abiyu	1	Manajemen	2016	Undip	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	3	3	24	4	4	1	9	4	4	3	3	3	4	21	3	4	3	3	16	3	3	3	3	13			
29	Aghsa Virgiananda	1	Manajemen	2018	Undip	3	4	4	5	4	5	3	31	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	12	4	4	4	5	6	27	3	3	3	5	17	3	3	3	3	12			
30	Willan Luthfa R	1	Manajemen	2019	Undip	4	5	4	5	4	4	4	35	5	5	5	5	5	5	5	40	5	4	2	11	5	3	2	4	5	2	21	5	4	3	4	21	4	4	4	5	17		
31	Dedy Ara Arwin	1	Manajemen	2019	Undip	3	3	4	4	3	3	3	27	4	4	4	3	4	4	4	30	4	3	2	9	4	3	2	4	3	19	3	4	3	4	18	3	4	4	4	15			
32	Firna Andhika	1	Manajemen	2019	Undip	4	4	4	4	4	3	30	5	5	2	3	4	5	4	5	33	4	4	4	12	4	3	3	4	4	21	3	4	4	3	17	4	4	4	4	16			
33	Wisnu P	1	Manajemen	2019	Undip	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	9	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12			
34	Taufiq Afs	1	Manajemen	2016	Undip	3	4	3	4	5	3	3	29	5	4	5	3	4	5	4	35	5	4	3	12	4	3	3	4	5	22	3	4	4	2	3	16	4	3	3	4	14		

35	Rifqi	1	Manajemen	2017	Undip	3	4	4	3	4	3	4	5	30	4	4	4	3	4	3	29	3	4	4	11	4	4	3	3	15	3	3	4	2	3	3	4	5	15						
36	Andika S.W	1	Manajemen	2017	Undip	4	4	4	4	4	4	32	3	4	3	4	3	4	28	3	4	3	10	4	4	3	10	4	4	3	4	23	3	4	3	2	4	16	2	3	3	11			
37	Muhammad Luqman H Akbar	1	Manajemen		Undip	3	4	4	4	4	3	30	4	4	4	4	4	4	32	3	4	4	11	4	4	3	11	4	4	3	4	24	4	4	4	4	20	4	3	4	5	16			
38		1	Manajemen	2018	Undip	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	9	3	4	9	3	4	5	4	4	24	4	4	3	3	17	3	4	3	5	15			
39	Raditya Tricahya	1	Manajemen	2018	Undip	5	5	5	4	5	5	39	5	5	5	4	4	5	38	5	5	5	15	5	4	15	5	4	5	5	2	26	3	4	5	4	5	21	5	5	5	20			
40	Robbian Arasya J	1	Manajemen		Undip	4	4	4	4	4	4	32	5	4	5	4	4	4	35	2	4	4	10	4	4	10	4	4	2	4	3	21	3	4	4	3	18	4	4	5	3	16			
41	Timothy David	1	Manajemen	2019	Undip	3	3	2	5	3	2	1	22	4	4	4	3	4	5	2	4	30	1	3	5	9	4	3	2	1	4	5	23	3	4	4	3	17	3	3	1	4	11		
42	Ahmad Satria	1	Manajemen		Undip	5	5	5	5	4	4	38	5	4	5	4	4	5	5	37	1	5	5	11	3	2	1	3	2	1	4	3	4	17	1	4	4	5	19	5	4	5	19		
43	Gama Rossa R	0	Manajemen	2018	Undip	3	4	5	5	5	3	33	5	4	5	3	4	4	5	33	5	4	4	13	5	4	13	5	4	3	4	24	3	5	4	4	5	21	5	5	3	4	17		
44	Tausirfa Dinda	0	Manajemen	2018	Undip	3	4	4	3	5	3	29	5	5	5	4	4	5	5	38	5	4	3	12	4	4	12	4	4	3	5	3	4	23	3	5	4	4	3	17	3	3	1	4	11
45	Elvianti Amada Putri	0	Manajemen	2019	Undip	3	3	4	4	4	3	4	29	5	4	5	3	4	4	33	4	4	4	12	4	3	12	4	3	4	3	21	3	4	4	3	4	4	18	4	4	4	16		
46	Amalia Nur	0	Manajemen	2018	Undip	3	4	4	4	3	3	28	5	4	5	4	3	3	4	31	4	2	1	7	4	4	7	4	4	4	5	25	2	4	4	5	5	20	4	3	3	13			
47	-	0	Manajemen	2019	Undip	3	4	4	4	3	2	26	4	4	4	3	2	27	4	4	30	4	4	2	10	4	3	10	4	3	3	3	20	3	4	4	3	18	4	2	4	14			
48	Azaria Mirelle A	0	Manajemen	2019	Undip	4	4	4	5	3	2	2	27	5	5	4	5	4	4	36	5	5	3	13	4	4	11	5	4	4	24	3	4	4	4	5	23	5	4	5	19				
49	Fernanda Djibril Dewant	0	Manajemen	2017	Undip	4	4	3	4	5	3	31	5	3	5	4	5	5	4	36	2	4	5	11	5	4	11	4	4	3	4	24	3	4	4	4	18	4	5	4	17				
50	Rahma	0	Manajemen	2016	Undip	4	4	4	4	4	3	4	31	4	3	4	4	3	4	30	4	4	3	11	4	3	11	4	3	4	3	22	3	3	4	4	4	18	4	3	4	15			
51	M Iqae Nusa B	1	Manajemen	2019	Unnes	4	4	4	4	4	2	4	30	5	4	5	4	4	4	34	4	4	2	10	4	4	10	4	4	5	4	26	2	5	4	4	5	20	5	4	4	17			
52	Muhammad	1	Manajemen	2019	Unnes	2	5	2	3	4	3	4	26	5	4	5	5	4	5	4	35	4	4	4	12	4	4	12	4	4	5	3	25	2	3	5	5	20	5	3	2	5	15		
53	Achmad Izul	1	Manajemen	2019	Unnes	2	5	5	5	5	2	5	34	5	5	5	2	2	1	5	27	2	4	2	8	4	4	8	4	2	4	5	23	4	4	4	4	20	4	2	4	12			
54	Sendi F	1	Manajemen	2019	Unnes	3	3	3	3	3	3	24	3	3	4	3	3	3	3	25	3	4	4	11	3	4	11	3	3	4	3	20	3	4	3	4	3	17	4	4	4	16			
55	Ilham Ardi N	1	Manajemen	2019	Unnes	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	4	5	4	5	37	4	4	4	12	4	4	12	4	4	5	5	27	2	4	4	5	5	20	4	4	5	17		
56	Dicky Syahputra	1	Manajemen	2016	Unnes	3	4	4	5	3	2	1	25	4	4	5	3	4	4	3	30	2	4	4	10	2	3	10	2	3	3	2	17	3	2	4	5	4	18	5	4	3	16		
57	Deni	1	Manajemen	2019	Unnes	4	4	4	5	4	3	3	31	5	5	5	4	5	5	5	39	4	5	5	14	4	4	14	4	4	2	22	3	4	4	4	5	20	4	4	5	18			
58	Ahnaf Beni	1	Manajemen	2019	Unnes	3	4	3	4	4	3	2	25	5	4	5	5	4	4	5	37	4	4	5	13	4	4	13	4	4	5	4	26	3	4	4	5	5	21	4	4	5	18		
59	Bima Dewantoro	1	Manajemen		Unnes	1	2	4	4	2	2	2	19	5	5	5	2	2	3	4	30	2	4	3	9	5	2	9	5	2	3	4	22	1	5	4	4	4	18	4	4	4	16		
60	Edi Setiawan	1	Manajemen	2019	Unnes	4	4	3	5	4	3	3	30	5	4	5	4	4	3	4	34	4	3	2	9	4	3	9	4	3	4	3	23	1	4	4	2	3	14	5	4	4	5	18	
61	Imelda Wahyu F	0	Manajemen	2019	Unnes	3	4	3	5	5	4	3	30	4	4	5	4	5	4	5	36	5	4	3	12	4	4	12	4	3	4	4	23	4	5	4	4	4	21	5	3	3	14		
62	Zakrya Q.N	0	Manajemen	2019	Unnes	3	3	4	4	4	3	3	28	4	3	3	4	4	4	3	27	4	4	3	11	4	3	11	4	3	4	3	21	3	4	3	3	3	16	4	3	3	14		
63	Farahisa Reizka Putri	0	Manajemen		Unnes	4	4	3	3	3	2	3	25	4	4	3	4	3	5	3	40	4	4	4	12	2	4	12	2	4	4	2	20	5	4	5	4	5	23	4	5	4	5	18	
64	Ina	0	Manajemen	2018	Unnes	4	3	4	4	4	3	3	29	4	4	4	3	4	4	4	30	3	3	3	9	4	3	9	4	3	4	4	22	3	4	4	3	18	4	3	4	15			
65	Bintang	0	Manajemen	2019	Unnes	3	4	3	4	4	3	3	28	5	4	4	4	4	4	4	33	3	3	3	9	4	3	9	4	3	4	3	21	3	3	4	3	4	17	4	3	3	14		
66	Dian	0	Manajemen	2016	Unnes	4	4	4	4	4	3	3	30	5	5	4	3	4	5	4	34	3	4	5	12	4	4	12	4	4	4	4	23	4	4	4	5	20	5	4	4	5	18		
67	Hamami Fdzah	0	Akuntansi	2018	Unnes	4	3	3	4	3	2	4	27	5	5	5	4	4	5	4	37	5	3	2	10	4	3	10	4	3	2	5	4	4	5	4	5	19	5	3	3	14			
68	-	0	Akuntansi	2017	Unnes	3	3	3	3	3	3	3	24	4	5	5	4	4	4	5	35	4	4	3	11	4	4	11	4	3	4	5	24	2	5	4	4	4	19	4	5	4	5	18	
69	-	0	Akuntansi	2017	Unnes	4	4	2	3	5	1	1	23	5	5	4	5	4	5	4	4	37	5	3	2	10	2	4	10	2	4	3	5	22	4	4	4	4	5	21	5	4	4	17	
70	-	0	Akuntansi	2017	Unnes	4	4	4	4	5	2	2	29	5	5	4	4	4	4	4	34	4	2	1	7	5	4	7	5	4	4	5	3	25	3	4	3	4	5	19	5	4	4	18	
71	Risqi Annisa	0	Akuntansi	2017	Unnes	4	4	4	4	4	2	3	29	5	5	5	4	4	5	4	4	36	4	3	2	9	4	4	9	4	2	5	4	23	4	4	4	4	5	21	4	4	4	16	

72	Pandan Wangi	0	Akuntansi	2016	Unnes	4	4	4	3	3	2	3	3	26	4	4	4	3	3	3	5	5	30	3	3	2	8	4	4	5	4	4	5	26	3	3	3	4	5	18	5	5	5	5	20		
73	Nabilila Aullia	0	Akuntansi	2016	Unnes	4	4	4	4	3	4	31	5	4	4	4	3	5	5	4	34	4	2	2	8	3	4	3	4	22	4	4	3	4	19	4	4	3	4	19	4	4	3	4	15		
74	-	0	Akuntansi	2017	Unnes	3	4	4	3	4	3	28	4	4	4	3	4	4	4	30	4	3	3	10	3	4	4	4	23	3	4	4	3	18	4	3	4	18	4	3	4	18	4	3	4	15	
75	Evi Noviana	0	Akuntansi	2019	Unnes	3	3	4	4	4	4	3	29	4	4	4	3	3	3	27	3	3	4	10	3	2	3	4	17	2	4	4	4	18	3	4	4	18	3	4	4	18	3	4	4	15	
76	William	1	Akuntansi	2019	Unnes	3	3	4	4	4	4	3	29	5	4	5	5	4	4	35	5	3	2	10	5	4	3	5	2	24	3	4	5	4	20	4	4	4	20	4	4	4	20	4	4	4	16
77	M. Rifqi	1	Akuntansi	2018	Unnes	3	4	3	4	4	2	26	4	3	3	3	4	4	4	29	2	4	3	9	4	3	4	3	21	3	4	4	3	18	3	4	4	18	3	4	4	18	3	4	3	13	
78	Surya Indra Z	1	Akuntansi	2018	Unnes	5	4	4	5	3	3	32	4	4	5	4	3	5	4	34	5	2	1	8	4	4	4	5	26	4	4	5	4	20	5	4	3	20	5	4	5	4	18				
79	Amizar Hanif	1	Akuntansi	2016	Unnes	5	5	5	5	5	2	37	5	3	5	5	5	3	5	36	1	5	1	7	1	5	5	5	1	22	1	3	5	5	19	5	5	5	19	5	5	5	5	20			
80	Ramadhan Nugni J	1	Akuntansi	2017	Unisbank	3	3	2	5	5	2	27	5	4	4	4	4	3	4	31	4	4	4	12	3	3	2	4	20	3	4	4	3	18	4	4	3	18	4	4	4	18	4	4	4	16	
81	-	1	Akuntansi	2016	Unisbank	4	4	5	2	4	2	25	4	5	5	4	2	5	5	35	4	1	5	10	5	4	2	5	4	24	5	4	4	4	21	3	4	4	21	3	4	5	17				
82	Fahmi Utaminingsih	0	Akuntansi	2019	Unisbank	3	4	5	4	3	5	4	32	4	4	5	3	3	5	33	5	4	3	12	4	3	3	4	23	3	4	4	4	19	4	4	19	4	4	2	4	14					
83	Della Pratiwi	0	Akuntansi	2019	Unisbank	3	4	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	2	10	4	3	4	4	23	4	4	4	4	5	21	4	4	5	21	4	4	3	4	15			
84	Agnes Dewi A	0	Akuntansi	2019	Unisbank	3	3	3	4	4	3	26	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	11	4	4	4	4	24	3	4	4	4	19	4	4	19	4	4	3	4	15					
85	Deviana Fadlila	0	Akuntansi	2019	Unisbank	4	4	3	5	4	4	3	31	4	4	5	4	4	5	35	4	4	3	11	4	4	3	5	4	25	4	5	4	4	22	4	4	22	4	4	5	4	17				
86	-	0	Akuntansi	2019	Unisbank	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	5	5	40	4	5	5	14	4	4	4	4	5	25	5	5	5	5	25	5	5	5	25	5	5	5	5	20			
87	Lufi Adina	0	Akuntansi	2016	Unisbank	3	3	5	4	3	3	29	5	5	4	5	5	5	5	39	2	2	1	5	5	3	4	4	24	3	3	5	5	19	4	4	19	4	4	4	19	4	4	4	16		
88	Cindy Gustiana Isradan	0	Akuntansi	2016	Unisbank	3	4	5	2	4	3	3	27	3	3	4	5	3	5	31	4	2	2	8	2	4	5	3	20	4	4	3	5	2	18	4	3	5	2	18	4	3	5	2	14		
89	Zara Gianila	0	Akuntansi	2016	Unisbank	4	5	3	3	4	5	4	33	3	3	5	4	4	5	31	3	3	2	8	5	5	3	2	20	3	4	5	2	16	4	2	16	4	2	5	5	16					
90	Hana	0	Akuntansi	2016	Unisbank	4	3	4	5	4	3	28	4	4	4	4	4	4	5	34	2	2	3	7	4	2	4	4	20	5	5	3	5	23	4	4	5	23	4	4	4	5	17				
91	R	0	Akuntansi	2016	Unisbank	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	5	5	5	40	5	2	1	8	5	4	2	4	20	1	5	5	5	21	5	5	21	5	5	5	5	20					
92	Ria S	0	Manajemen	2016	Unisbank	2	3	4	4	3	3	3	26	3	3	3	4	4	5	30	5	2	1	8	4	4	3	5	25	4	4	3	3	17	4	4	3	17	4	4	4	4	16				
93	Nadya Risma P	0	Manajemen	2016	Unisbank	2	3	3	4	4	2	24	4	4	4	3	3	4	3	28	3	4	4	11	3	3	5	3	20	4	4	4	3	18	4	3	4	18	4	3	4	15					
94	Rika Krisna P	0	Manajemen	2016	Unisbank	4	4	3	4	5	3	31	5	4	4	3	5	4	3	32	5	3	3	11	4	3	4	5	4	24	3	4	3	4	17	3	4	17	3	4	3	4	14				
95	Dinar	0	Manajemen	2016	Unisbank	3	3	4	4	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	24	4	3	1	8	3	3	4	4	21	4	4	3	5	21	5	5	21	5	5	3	3	16					
96	Auliya Khairunnisa	0	Manajemen	2016	Unisbank	4	4	5	4	4	3	32	4	4	5	3	3	4	4	32	4	4	3	11	2	4	4	4	20	5	4	5	4	23	4	5	23	4	5	4	5	18					
97	Rinandi Rycki	1	Manajemen	2017	Unisbank	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	9	3	3	3	3	18	3	3	3	3	15	3	3	15	3	3	3	3	12					
98	Auli	1	Manajemen	2017	Unisbank	3	4	5	3	3	3	31	5	5	3	4	3	4	5	33	3	3	3	9	3	3	4	5	3	21	2	3	4	4	5	18	4	5	18	4	3	3	13				
99	Kiki	1	Manajemen	2016	Unisbank	3	2	3	4	4	3	25	4	4	4	4	4	4	4	31	3	4	4	11	3	3	3	4	21	3	4	4	5	20	4	4	5	20	4	4	3	4	15				
100	Ananto Rahardian	1	Manajemen	2016	Unisbank	2	2	1	3	5	4	3	24	5	3	3	3	4	4	28	4	4	3	11	3	2	4	3	18	3	4	3	4	17	3	4	17	3	4	3	4	14					
101	Aris Prasetyo	1	Manajemen	2016	Unisbank	3	5	4	5	3	3	29	5	5	4	4	4	4	3	32	5	5	3	13	4	4	4	3	21	3	5	3	2	15	3	4	15	3	4	3	4	14					
102	M Ali	1	Manajemen	2016	Unisbank	2	2	3	3	2	3	21	3	3	2	4	4	5	28	5	3	1	9	3	3	4	4	22	4	4	4	3	18	4	4	4	18	4	4	4	4	16					
103	Hilda	0	Akuntansi	2016	Unika	4	2	4	4	5	4	2	27	5	5	4	3	3	5	4	33	5	5	4	14	4	4	3	22	3	4	5	5	22	4	5	22	4	5	2	3	14					
104	Monica Permatasari	0	Akuntansi	2016	Unika	4	4	5	5	4	4	35	3	4	3	3	3	4	4	28	3	3	2	8	3	3	2	2	14	4	5	4	4	22	4	4	22	4	4	4	4	16					
105	Putri Lolalia Pituloka	0	Akuntansi	2017	Unika	3	4	4	4	4	3	29	4	3	3	4	3	4	4	29	4	4	4	12	4	4	4	4	24	4	4	4	4	20	4	4	20	4	4	4	4	16					
106	Angesti Suciani	0	Akuntansi	2016	Unika	3	4	4	2	3	3	25	3	3	2	4	3	3	2	23	4	4	4	12	3	2	3	4	3	19	4	3	2	4	16	3	2	4	16	3	3	4	2	12			
107	Sylvia Yulianti	0	Akuntansi	2016	Unika	3	3	4	5	3	4	3	28	3	3	2	3	3	3	24	3	3	2	8	3	4	4	3	2	18	3	3	4	4	17	3	4	17	3	4	4	3	14				
108	Nailly Ulwah	0	Akuntansi	2016	Unika	4	3	3	4	3	3	2	24	3	4	4	3	4	3	4	28	3	3	3	9	4	4	4	5	25	5	4	4	4	20	4	4	20	4	4	5	5	18				

109	Rania	0	Akuntansi	2016	Unika	3	4	5	4	4	3	3	2	28	3	4	4	5	5	4	4	4	33	3	3	4	10	4	4	3	3	3	20	3	3	4	5	4	19	3	2	3	4	12
110	Pulkeria	0	Akuntansi	2016	Unika	3	4	5	5	3	3	4	31	4	4	3	3	2	4	4	5	29	5	5	3	13	4	4	3	3	4	5	23	5	4	3	4	19	3	3	4	4	14	
111	Veren Regina	0	Akuntansi	2016	Unika	3	3	4	4	4	5	30	4	4	3	3	3	4	5	31	3	3	2	8	3	3	4	8	3	4	3	4	20	4	4	5	3	20	3	3	4	4	14	
112	Alma Della	0	Akuntansi	2016	Unika	4	4	3	5	5	5	34	2	3	3	4	4	4	5	29	4	4	3	11	4	4	3	11	4	4	3	3	4	5	23	3	2	3	4	16	3	3	4	13
113	Nico Pahlawan	1	Akuntansi	2016	Unika	5	5	2	4	4	5	33	5	5	5	2	2	5	2	31	4	4	2	10	5	5	1	4	5	1	4	5	22	4	2	5	2	18	5	5	5	4	19	
114	Naura Refindra	1	Akuntansi	2017	Unika	4	4	4	4	4	3	30	5	4	4	4	3	4	4	33	2	4	5	11	4	3	3	4	5	23	3	3	4	5	19	5	4	5	5	2	4	16		
115	Achmad Faza	1	Akuntansi	2016	Unika	2	3	2	5	3	3	2	22	4	4	3	3	4	4	4	30	3	3	4	10	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16		
116	Christopher Billy	1	Akuntansi	2016	Unika	3	4	5	4	4	3	30	4	4	3	3	4	4	5	4	32	3	3	2	8	3	3	4	4	22	2	3	3	4	5	17	3	4	3	4	14			
117	Bimo Anyo	1	Akuntansi	2016	Unika	4	4	4	4	3	5	33	3	3	3	4	4	4	3	27	4	4	1	9	3	3	4	3	3	4	20	3	3	2	3	4	15	3	4	5	2	14		
118	Weli Yanto	1	Akuntansi	2016	Unika	3	4	3	4	3	4	28	3	4	5	5	3	4	3	31	3	3	2	8	3	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16		
119	Atalari Deara	1	Akuntansi	2016	Unika	4	5	4	4	3	3	29	4	4	4	4	5	5	5	2	33	3	3	1	7	3	4	4	3	21	3	3	3	15	4	4	3	15	4	4	4	16		
120	Yezki	1	Akuntansi	2016	Unika	4	4	4	5	5	4	35	5	5	5	5	5	4	4	37	5	4	4	13	5	4	4	5	4	27	2	5	5	4	21	5	5	2	5	2	5	17		
121	Bobo Adimasta	1	Akuntansi	2016	Unika	3	3	4	5	5	3	3	29	5	3	4	3	4	3	4	29	3	4	5	12	5	4	5	4	1	24	2	5	4	4	19	2	3	4	5	14			
122	Jeremy Ivan	1	Akuntansi	2016	Unika	3	3	5	5	5	3	2	31	5	4	5	5	3	5	5	37	5	3	2	10	5	5	4	5	2	25	3	4	4	4	19	4	3	4	4	15			
123	Willy	1	Akuntansi	2016	Unika	3	4	4	5	4	3	4	31	2	4	5	5	4	4	3	4	31	4	1	2	7	3	3	4	5	24	4	5	5	5	24	4	4	4	4	4	16		
124	Sesilia Novita	0	Manajemen	2017	Unika	4	3	4	5	3	4	30	5	4	4	2	3	5	4	31	4	2	2	8	3	3	3	4	4	21	3	4	4	4	5	20	4	4	3	4	15			
125	Volita Wijaya	0	Manajemen	2016	Unika	3	3	4	3	2	3	4	25	3	2	4	3	3	4	3	26	3	3	4	10	3	4	3	3	18	4	4	3	3	17	4	3	3	17	4	2	4	14	
126	Anandhyas	0	Manajemen	2019	Unika	2	2	4	4	2	2	2	20	4	4	4	4	4	5	2	4	31	4	2	2	8	4	4	4	4	24	2	4	4	4	18	4	4	4	4	4	16		
127	Marcella retro Alrin	0	Manajemen	2016	Unika	2	2	4	4	4	2	24	4	4	4	5	5	4	4	35	4	2	2	8	2	2	2	2	2	15	2	4	4	4	19	5	4	4	4	4	17			
128	Martha Asta	0	Manajemen	2016	Unika	3	4	5	5	2	2	27	4	4	3	3	3	5	5	5	32	5	4	3	12	3	4	4	3	22	5	4	3	21	3	4	3	21	3	4	3	14		
129	Volita	0	Manajemen	2016	Unika	2	3	3	4	2	3	22	4	3	3	3	3	3	4	25	4	2	4	10	4	3	4	3	2	19	4	3	3	4	17	4	3	3	17	4	2	4	13	
130	Claistine Azalia	0	Manajemen	2017	Unika	4	4	5	4	4	3	32	5	4	4	5	5	4	4	35	4	4	4	12	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	16		
131	Nio J	0	Manajemen	2017	Unika	4	4	3	4	3	3	27	4	4	4	4	4	4	4	4	31	4	4	4	12	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16		
132	Stevanie Loly	0	Manajemen	2016	Unika	4	4	3	4	3	3	27	4	4	4	3	3	4	4	30	4	3	3	10	3	3	3	3	3	19	4	4	3	3	17	4	4	3	17	4	4	4	16	
133	Axi	1	Manajemen	2016	Unika	2	3	2	2	4	3	4	24	4	3	4	4	3	5	4	31	2	4	1	7	3	5	2	5	4	23	2	4	2	2	14	4	4	4	2	14			
134	Fadhil Satrio	1	Manajemen	2016	Unika	5	5	3	4	5	4	33	4	5	4	3	3	4	4	31	4	3	3	10	4	3	4	4	3	22	3	3	4	4	18	4	4	4	4	4	16			
135	Thomas Aquino	1	Manajemen	2017	Unika	4	4	5	4	4	4	34	5	5	5	4	5	5	5	39	5	2	2	9	4	4	2	5	3	22	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16			
136	Noel Radfiya	1	Manajemen	2017	Unika	3	3	4	4	4	3	29	4	4	4	4	4	4	4	5	33	4	4	3	11	3	4	2	4	19	2	4	4	3	17	4	4	3	17	4	4	15		
137	Nicholaus Antonio	1	Manajemen	2017	Unika	3	4	5	4	4	3	31	5	4	5	3	4	4	4	34	5	3	3	11	4	3	4	5	25	3	4	4	3	18	4	4	3	18	4	4	3	15		
138	Abdullah Ash	1	Manajemen	2017	Unika	4	5	4	5	4	3	34	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5	5	3	13	5	4	2	4	22	4	5	3	22	4	5	3	22	5	5	5	20		
139	Laurensius Aaron	1	Manajemen	2017	Unika	4	3	3	4	4	3	4	29	4	4	4	3	4	3	4	30	4	3	4	11	4	3	4	3	21	4	4	2	3	17	4	4	2	3	17	4	3	13	
140	Joseph Chandra	1	Manajemen	2017	Unika	4	3	3	3	3	3	25	4	4	3	3	4	3	3	27	3	3	3	9	3	4	3	3	3	20	3	4	3	3	17	3	4	3	17	3	4	14		
141	Tezar Afi	1	Manajemen	2017	Unika	3	4	3	3	4	3	3	26	4	4	4	4	4	4	3	31	4	3	3	10	5	3	3	4	23	4	4	3	5	20	4	3	5	20	4	3	3	13	
142	Audi Bima	1	Manajemen	2017	Unika	3	4	2	5	2	2	1	20	4	4	4	5	5	4	3	34	1	1	1	3	3	3	3	5	20	3	3	3	3	15	3	3	3	15	3	2	3	11	
143	Diva Agus	1	Manajemen	2017	Unika	4	5	4	5	4	4	4	34	4	4	4	4	4	4	4	32	2	4	3	9	5	4	4	4	3	24	2	4	5	4	20	4	5	4	4	3	16		
144	Fadhil Hakiki	1	Manajemen	2016	Unika	2	4	5	4	5	4	2	28	5	4	4	2	4	5	4	32	5	4	2	11	4	4	3	4	24	4	5	4	5	22	5	4	5	22	5	4	4	17	
145	Aditya Kusuma	1	Manajemen	2016	Unika	3	3	4	4	5	3	4	31	5	5	4	2	4	5	4	32	4	3	3	10	4	4	2	5	22	4	3	22	4	4	2	16	4	5	4	5	18		

146	Dennis	Manajemen	2016	Unika	1	3	4	4	4	4	2	3	25	4	4	4	4	4	3	4	31	3	3	3	9	2	4	4	2	4	4	20	4	4	2	2	4	16				
147	Nanda Hanandiyas	Akuntansi	2016	Udinus	4	4	3	5	4	3	3	3	29	4	3	4	3	5	4	4	31	4	4	3	11	4	3	3	3	4	4	21	3	4	4	3	5	19				
148	Firliana Dwicahyani	Akuntansi	2016	Udinus	4	3	5	5	5	4	4	35	3	3	3	4	5	2	2	24	2	2	3	7	4	5	3	2	3	19	4	4	3	2	2	15	3	4	4	15		
149	Aprilia Retno Wulan	Akuntansi	2016	Udinus	3	4	5	2	3	2	4	5	28	3	3	4	2	4	5	3	4	28	3	3	9	5	3	4	2	3	21	5	3	2	4	5	19	5	2	3	15	
150	Anita Putri Yuniart	Akuntansi	2016	Udinus	5	5	3	3	4	5	4	32	4	3	4	5	2	3	3	27	3	3	3	10	5	5	5	4	4	27	4	4	4	5	21	3	3	4	5	15		
151	Devil Notavia	Akuntansi	2016	Udinus	5	4	5	3	5	5	4	36	5	5	5	5	5	5	5	4	39	3	3	4	8	5	4	4	3	5	24	3	4	4	5	20	3	4	4	15		
152	Nila Andrina	Akuntansi	2016	Udinus	4	4	5	4	4	5	3	33	4	4	4	4	5	5	4	3	3	4	3	10	4	4	3	4	4	5	24	3	4	3	5	20	4	4	3	14	15	
153	Selvi Agustiana	Akuntansi	2016	Udinus	4	3	5	5	5	3	4	34	5	5	5	3	5	4	4	34	5	4	3	12	4	4	3	4	5	23	2	5	5	4	3	19	4	4	5	18		
154	Ulfah Umuruyah	Akuntansi	2016	Udinus	5	5	5	5	5	2	2	34	5	5	5	5	3	5	5	5	38	5	5	15	5	5	5	5	5	30	3	5	5	5	23	5	5	5	20	15		
155	Fatiatu Azizah	Akuntansi	2017	Udinus	4	4	4	4	5	4	4	33	5	5	5	4	1	5	4	33	4	3	3	10	4	4	4	4	5	3	24	4	4	4	5	4	21	5	5	5	20	16
156		Akuntansi	2016	Udinus	5	5	3	4	3	4	4	32	5	5	5	3	4	5	4	5	36	4	4	12	4	4	4	4	5	25	4	4	5	4	5	22	4	4	4	16	16	
157	Fauziyah Ariyani	Akuntansi	2016	Udinus	5	5	5	5	5	5	40	5	4	4	4	4	4	5	4	34	5	4	3	12	5	3	4	4	5	24	5	4	4	4	21	4	4	4	4	13	16	
158	Ayunda	Akuntansi	2016	Udinus	3	4	3	4	3	3	3	27	4	4	5	3	3	5	4	4	32	3	3	9	4	4	4	3	4	23	4	4	4	3	4	19	4	3	3	13	13	
159	Isna Ayu P	Akuntansi	2016	Udinus	4	4	5	5	3	5	4	35	5	5	5	4	4	3	4	34	5	3	1	9	3	5	5	4	5	26	4	4	5	3	4	20	5	4	3	16	16	
160	Nita Putri	Akuntansi	2016	Udinus	3	4	3	4	3	3	3	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	2	9	4	3	3	4	22	3	3	4	4	17	4	4	3	15	15		
161	Dinda Anggun Tri L	Akuntansi	2016	Udinus	4	4	4	4																																		

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Motivasi Investasi

d)	.000		.000	.007	.000
	221	221	221	221	221
	.274**	.316*	1	.343**	.297**
d)	.000	.000		.000	.000
	221	221	221	221	221

[illegible]

MI8	Pearson	.300**	.305*	.386**	.084	.254**	.308**	.629**	1	.684**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.214	.000	.000	.000		.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
TOT AL_	Pearson	.621**	.598*	.635**	.497**	.629**	.668**	.642**	.684**	1
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Pengetahuan Investasi

		Correlations								
		PI1	PI2	PI3	PI4	PI5	PI6	PI7	PI8	TOTAL_PI
PI1	Pearson	1	.686**	.508**	.120	.230**	.377**	.357**	.385**	.712**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.076	.001	.000	.000	.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI2	Pearson	.686**	1	.479**	.142*	.219**	.417**	.304**	.421**	.709**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.035	.001	.000	.000	.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI3	Pearson	.508**	.479**	1	.340**	.278**	.351**	.278**	.358**	.700**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI4	Pearson	.120	.142*	.340**	1	.443**	.176**	.239**	.102	.504**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.076	.035	.000		.000	.009	.000	.132	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI5	Pearson	.230**	.219**	.278**	.443**	1	.318**	.243**	.128	.574**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.000		.000	.000	.056	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI6	Pearson	.377**	.417**	.351**	.176**	.318**	1	.352**	.304**	.645**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.009	.000		.000	.000	.000

	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI7	Pearson Correlation	.357**	.304**	.278**	.239**	.243**	.352**	1	.498**	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
PI8	Pearson Correlation	.385**	.421**	.358**	.102	.128	.304**	.498**	1	.624**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.132	.056	.000	.000		.000
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221
TOT AL_P I	Pearson Correlation	.712**	.709**	.700**	.504**	.574**	.645**	.640**	.624**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	221	221	221	221	221	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Modal Minimal Investasi

		Correlations			
		MM1	MM2	MM3	TOTAL_MM
MM1	Pearson Correlation	1	.204**	-.099	.515**
	Sig. (2-tailed)		.002	.144	.000
	N	221	221	221	221
MM2	Pearson Correlation	.204**	1	.455**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.002		.000	.000
	N	221	221	221	221
MM3	Pearson Correlation	-.099	.455**	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	.144	.000		.000
	N	221	221	221	221
TOTAL_MM	Pearson Correlation	.515**	.803**	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Preferensi Risiko

		Correlations						
		PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	TOTAL_PR
PR1	Pearson	1	.309**	.111	.320**	.366**	.070	.605**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)		.000	.100	.000	.000	.303	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
PR2	Pearson	.309**	1	.316**	.213**	.270**	.087	.597**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.196	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
PR3	Pearson	.111	.316**	1	.117	.139*	.161*	.544**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.100	.000		.084	.039	.017	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
PR4	Pearson	.320**	.213**	.117	1	.543**	.060	.632**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.084		.000	.376	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
PR5	Pearson	.366**	.270**	.139*	.543**	1	.051	.662**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.039	.000		.450	.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
PR6	Pearson	.070	.087	.161*	.060	.051	1	.456**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.303	.196	.017	.376	.450		.000
	N	221	221	221	221	221	221	221
TOTAL_PR	Pearson	.605**	.597**	.544**	.632**	.662**	.456**	1
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	221	221	221	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Return

		Correlations					
		R1	R2	R3	R4	R5	TOTAL_R
R1	Pearson	1	.178**	-.017	-.066	-.119	.093
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.008	.800	.331	.078	.170
	N	221	221	221	221	221	221
R2	Pearson	.178**	1	.369**	.162*	.106	.166*
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.008		.000	.016	.114	.014
	N	221	221	221	221	221	221
R3	Pearson	-.017	.369**	1	.355**	.272**	.307**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.800	.000		.000	.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221
R4	Pearson	-.066	.162*	.355**	1	.471**	.272**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.331	.016	.000		.000	.000
	N	221	221	221	221	221	221
R5	Pearson	-.119	.106	.272**	.471**	1	.156*
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.078	.114	.000	.000		.020
	N	221	221	221	221	221	221
TOTAL_R	Pearson	.093	.166*	.307**	.272**	.156*	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.170	.014	.000	.000	.020	
	N	221	221	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Minat Investasi

Correlations

		M1	M2	M3	M4	TOTAL_M
M1	Pearson Correlation	1	.513**	.188**	.361**	.690**
	Sig. (2-tailed)		.000	.005	.000	.000
	N	221	221	221	221	221
M2	Pearson Correlation	.513**	1	.278**	.429**	.762**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	221	221	221	221	221
M3	Pearson Correlation	.188**	.278**	1	.430**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000		.000	.000
	N	221	221	221	221	221
M4	Pearson Correlation	.361**	.429**	.430**	1	.769**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	221	221	221	221	221
TOTAL_M	Pearson Correlation	.690**	.762**	.676**	.769**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	221	221	221	221	221

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

UJI RELIABILITAS

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	221	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	221	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.774	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MI1	25.30	14.783	.485	.748
MI2	25.10	15.095	.467	.751
MI3	25.06	14.360	.486	.747
MI4	24.78	15.553	.332	.772
MI5	24.91	14.552	.486	.747
MI6	25.07	14.209	.533	.739
MI7	25.65	14.164	.486	.747
MI8	25.57	13.518	.526	.740

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	221	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	221	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.398	3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MM1	6.39	2.994	.046	.619
MM2	6.77	1.933	.503	-.216 ^a
MM3	7.26	2.131	.222	.339

a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	221	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	221	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.596	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PR1	18.29	6.050	.380	.531
PR2	18.45	6.249	.398	.528
PR3	18.70	6.203	.270	.578
PR4	18.20	5.906	.412	.517
PR5	18.15	5.776	.454	.499
PR6	18.51	6.587	.136	.643

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	221	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	221	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.479	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
R1	15.44	5.047	-.027	.620
R2	14.77	4.412	.326	.390
R3	14.84	4.088	.401	.338
R4	14.97	3.681	.392	.321
R5	14.74	3.865	.297	.394

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	221	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	221	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.695	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
M1	11.48	3.551	.458	.645
M2	11.59	3.170	.539	.593
M3	11.77	3.406	.382	.696
M4	11.48	3.151	.552	.584

LAMPIRAN IV
Hasil Uji Statistik Deskriptif

UJI NORMALITAS

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Unstandardized Residual	221	100.0%	0	0.0%	221	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Unstandardized Residual	Mean	.0000000	.12002560
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	-.2365471
		Upper Bound	.2365471
	5% Trimmed Mean		-.0055336
	Median		.0327310
	Variance		3.184
	Std. Deviation		1.78430879
	Minimum		-5.23926
	Maximum		6.69489
	Range		11.93416
	Interquartile Range		2.20919
	Skewness	.127	.164
	Kurtosis	.821	.326

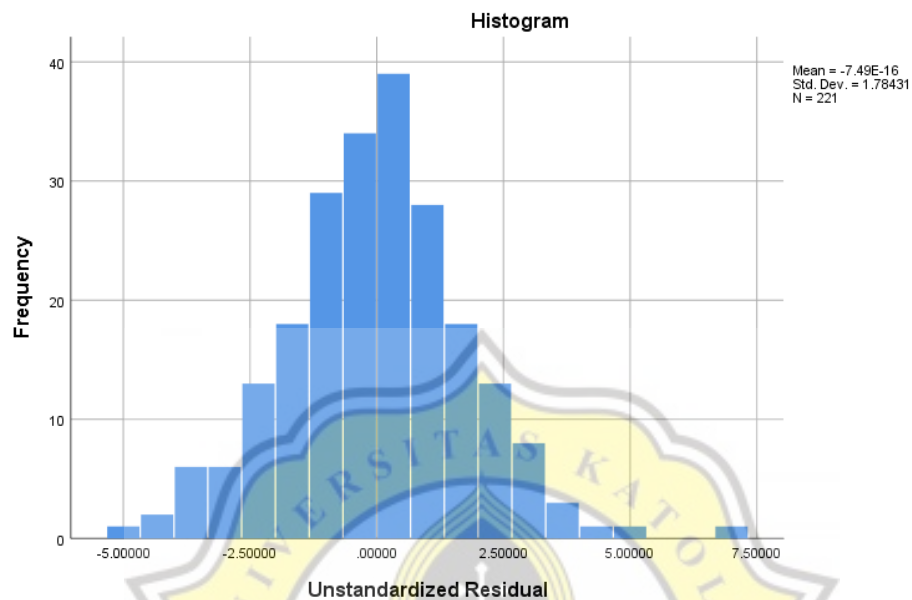
Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	.047	221	.200*	.992	221	.280

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

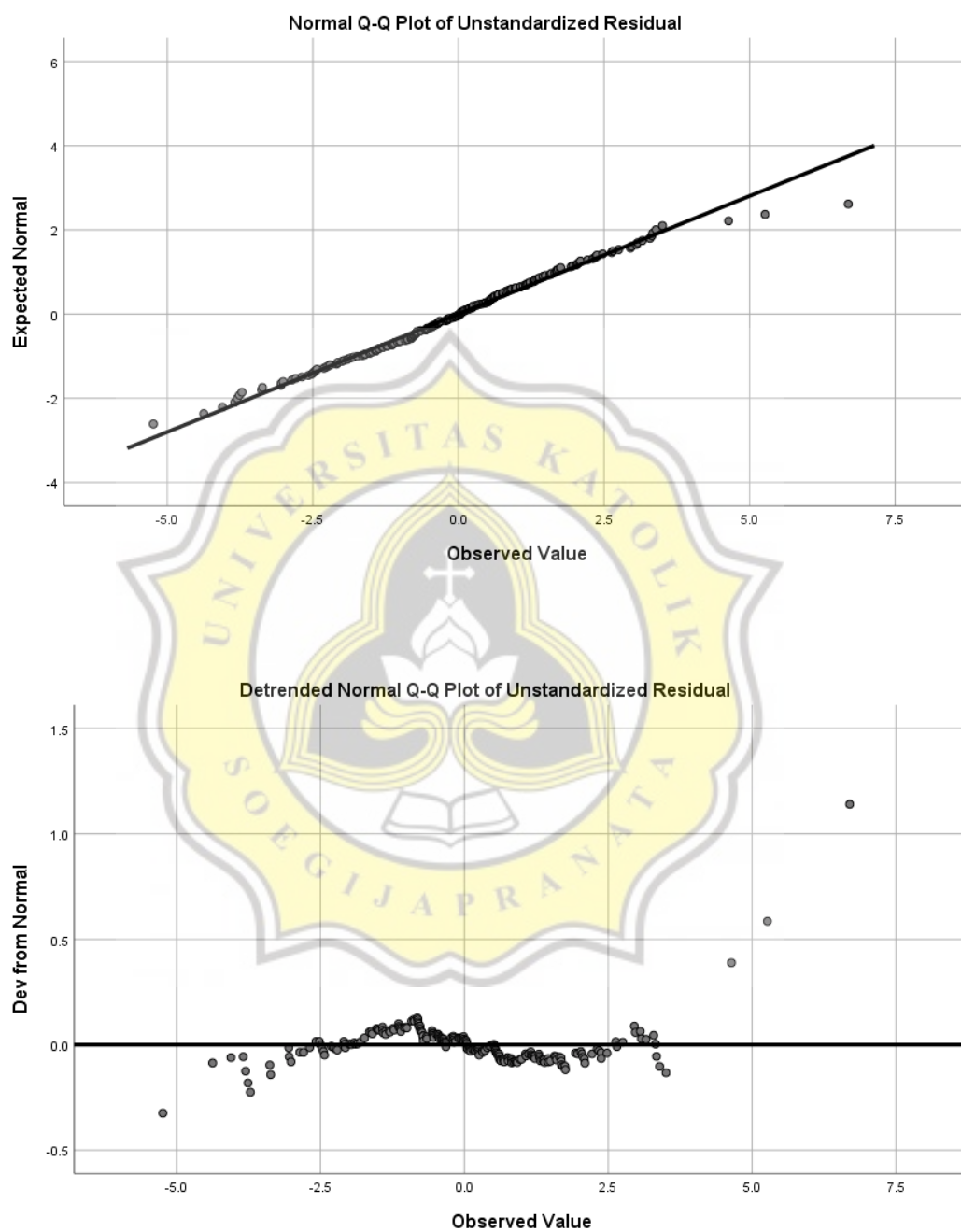
Unstandardized Residual

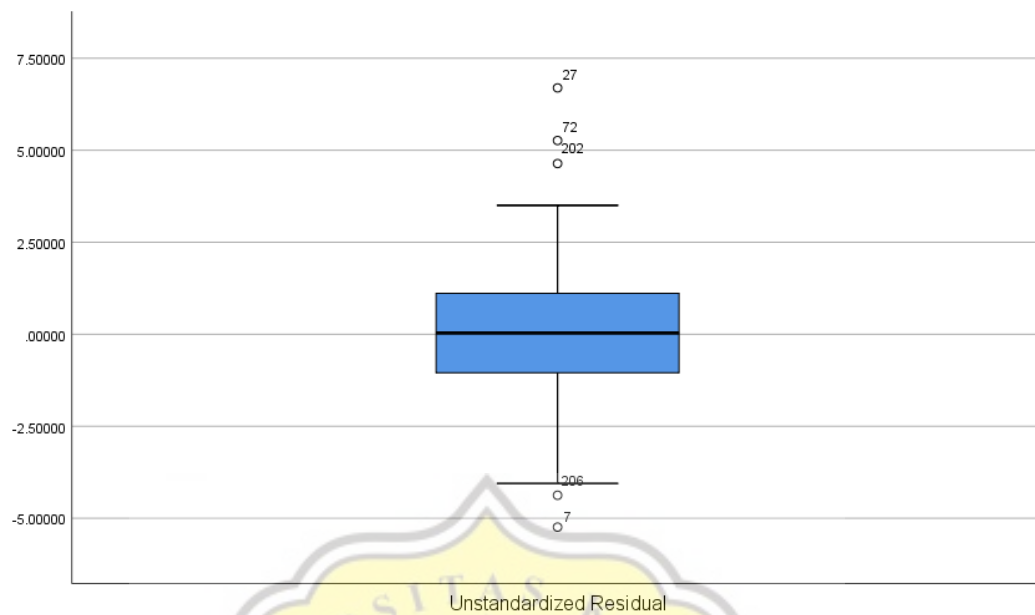


Unstandardized Residual Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
2,00	Extremes	(= $-4,4$)
1,00	-4 .	0
4,00	-3 .	7788
5,00	-3 .	00033
5,00	-2 .	55678
11,00	-2 .	00022234444
12,00	-1 .	556667888999
17,00	-1 .	00111112223334444
25,00	-0 .	55555667777777777778888899
27,00	-0 .	000000111111233333333444444
26,00	0 .	00000000111111222223334444
28,00	0 .	5555555666666666777888889999
19,00	1 .	0011111222333333444
12,00	1 .	555666677799
11,00	2 .	00000233334
5,00	2 .	66799
7,00	3 .	0012333
1,00	3 .	5
3,00	Extremes	($\geq 4,6$)

Stem width: 1,00000
Each leaf: 1 case(s)





UJI MULTIKOLINEARITAS

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	JK, R, MM, PR, MI, PI ^b		Enter

a. Dependent Variable: M

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.637 ^a	.406	.389	1.809

a. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

b. Dependent Variable: M

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	478.116	6	79.686	24.346	.000 ^b
	Residual	700.427	214	3.273		
	Total	1178.543	220			

a. Dependent Variable: M

b. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.123	1.244		.903	.368		
	MI	.110	.034	.205	3.229	.001	.691	1.447
	PI	.116	.039	.203	2.998	.003	.607	1.647
	MM	.100	.066	.087	1.524	.129	.849	1.177
	PR	.067	.049	.082	1.367	.173	.767	1.304
	R	.263	.064	.275	4.082	.000	.614	1.629
	JK	.121	.248	.026	.486	.628	.961	1.040

a. Dependent Variable: M

Coefficient Correlations^a

Model			JK	R	MM	PR	MI	PI
1	Correlat ions	JK	1.000	.101	-.002	-.169	.011	-.069
		R	.101	1.000	-.149	-.265	-.162	-.336
		MM	-.002	-.149	1.000	-.041	-.146	-.097
		PR	-.169	-.265	-.041	1.000	-.090	-.117
		MI	.011	-.162	-.146	-.090	1.000	-.317
		PI	-.069	-.336	-.097	-.117	-.317	1.000
	Covaria nces	JK	.062	.002	-3.366E-5	-.002	9.630E-5	-.001
		R	.002	.004	-.001	-.001	.000	-.001
		MM	-3.366E-5	-.001	.004	.000	.000	.000
		PR	-.002	-.001	.000	.002	.000	.000
		MI	9.630E-5	.000	.000	.000	.001	.000
		PI	-.001	-.001	.000	.000	.000	.001

a. Dependent Variable: M

Collinearity Diagnostics^a

Mod el	Dimensi on	Variance Proportions									
		Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	MI	PI	MM	PR	R	JK	
1	1	6.468	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.01	
	2	.467	3.723	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.96	
	3	.027	15.536	.01	.01	.01	.98	.03	.01	.00	
	4	.014	21.675	.04	.65	.02	.01	.28	.01	.01	
	5	.010	25.934	.00	.28	.26	.00	.36	.29	.01	
	6	.008	28.791	.65	.03	.08	.00	.14	.39	.00	
	7	.007	30.368	.30	.02	.63	.01	.19	.30	.02	

a. Dependent Variable: M

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	8.92	19.97	15.44	1.474	221
Residual	-5.239	6.695	.000	1.784	221
Std. Predicted Value	-4.428	3.069	.000	1.000	221
Std. Residual	-2.896	3.701	.000	.986	221

a. Dependent Variable: M

UJI HETEROKEDASTITAS

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	JK, R, MM, PR, MI, PI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: ABS_RES

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.111 ^a	.012	-.015	1.15479

a. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.579	6	.597	.447	.846 ^b
	Residual	285.376	214	1.334		
	Total	288.955	220			

a. Dependent Variable: ABS_RES

b. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.724	.794		2.172	.031
	MI	-.017	.022	-.062	-.764	.446
	PI	.005	.025	.017	.198	.843
	MM	-.033	.042	-.059	-.794	.428
	PR	.020	.031	.049	.632	.528
	R	-.010	.041	-.021	-.241	.810
	JK	.115	.158	.050	.725	.469

a. Dependent Variable: ABS_RES

UJI AUTOKOLERASI**Variables Entered/Removed^a**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
	Entered	Removed	
1	JK, R, MM, PR, MI, PI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: M

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.637 ^a	.406	.389	1.809	1.952

a. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

b. Dependent Variable: M

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	478.116	6	79.686	24.346	.000 ^b
	Residual	700.427	214	3.273		
	Total	1178.543	220			

a. Dependent Variable: M

b. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.123	1.244		.903	.368
	MI	.110	.034	.205	3.229	.001
	PI	.116	.039	.203	2.998	.003
	MM	.100	.066	.087	1.524	.129
	PR	.067	.049	.082	1.367	.173
	R	.263	.064	.275	4.082	.000
	JK	.121	.248	.026	.486	.628

a. Dependent Variable: M

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	8.92	19.97	15.44	1.474	221
Residual	-5.239	6.695	.000	1.784	221
Std. Predicted Value	-4.428	3.069	.000	1.000	221
Std. Residual	-2.896	3.701	.000	.986	221

a. Dependent Variable: M

LAMPIRAN V
HASIL UJI HIPOTESIS

Descriptives

Descriptive Statistics								
	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean		Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic
MI	221	26	14	40	6360	28.78	.288	4.287
PI	221	18	22	40	7016	31.75	.273	4.056
MM	221	12	3	15	2257	10.21	.136	2.017
PR	221	19	11	30	4875	22.06	.192	2.857
R	221	16	9	25	4131	18.69	.162	2.415
M	221	12	8	20	3413	15.44	.156	2.315
Valid N (listwise)	221							

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	JK, R, MM, PR, MI, PI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: M

b. All requested variables entered.

KOEFISIEN DETERMINASI (ADJUSTED R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.637 ^a	.406	.389	1.809

a. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

b. Dependent Variable: M

UJI F**ANOVA^a**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	478.116	6	79.686	24.346	.000 ^b
	Residual	700.427	214	3.273		
	Total	1178.543	220			

a. Dependent Variable: M

b. Predictors: (Constant), JK, R, MM, PR, MI, PI

UJI T**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.123	1.244		.903	.368
	MI	.110	.034	.205	3.229	.001
	PI	.116	.039	.203	2.998	.003
	MM	.100	.066	.087	1.524	.129
	PR	.067	.049	.082	1.367	.173
	R	.263	.064	.275	4.082	.000
	JK	.121	.248	.026	.486	.628

a. Dependent Variable: M



7.39% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

Report #10758292

BAB IPENDAHULUAN Latar Belakang Investasi sudah banyak dikenal oleh masyarakat termasuk mahasiswa terutama yang mempelajari bidang ekonomi. Di beberapa universitas sudah menyediakan galeri investasi untuk membantu mahasiswa dalam berinvestasi. Investasi memiliki banyak bentuk salah satunya investasi keuangan. Investasi keuangan adalah mengalokasikan uang dalam bentuk berinvestasi pada surat berharga bisa untuk keperluan jangka pendek maupun jangka panjang untuk mendapatkan sebuah keuntungan berupa bunga ataupun dividen. Investasi keuangan terdapat berbagai jenis seperti reksa dana, saham, peer to peer lending, obligasi dan sebagainya. Selain itu investasi pasar uang dan pasar modal sendiri dapat dibedakan melalui tujuan seseorang melakukan investasi. Pasar uang memiliki jangka waktu yang cukup singkat kurang dari satu tahun, sedangkan pasar modal jangka waktu lebih dari satu tahun. Banyak yang sudah mengenal investasi namun tidak menutup kemungkinan banyak juga masyarakat yang belum atau tidak mau mengenal investasi. Beberapa dari kita sudah banyak yang memikirkan masa depan dengan mengelola keuangan sendiri salah satunya adalah melalui investasi. Banyak juga masyarakat yang lebih memilih menjalani hidupnya saat itu tanpa memikirkan masa depan. Minat investasi penduduk Indonesia masih sedikit yang berinvestasi